

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES RHONE-ALPES

AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE

EDITION BAS-VIVARAIS

ABONNEMENT ANNUEL: 70 f

REGISSEUR RECETTES D.D.A. CCP LYON 9431-17A



Circonscription RHONE-ALPES

55, rue Mazenod 69426 LYON CEDEX 3

29 Mars 1982

N° de série continue 8

Bulletin n° 8

ARBRES FRUITIERS

CERISIER

Monilia sur fleur - Les premières contaminations peuvent avoir lieu avant la floraison :

- premier traitement aux stades D-E.
- renouvellement (si conditions favorables à la maladie) au début de la chute des pétales.

Produits utilisables : Ceux conseillés contre le Monilia du Pêcher.

Chenilles défoliatrices (Tordeuses et Arpenteuses) - En présence de ces ravageurs, intervenir avec un produit à base de Phosalone (60 g/hl) ou d'Azinphos (40 g/hl), sachant qu'une intervention avant fleur est préférable à un traitement plus tardif.

PECHER

Oïdium et Monilia - Se reporter au Bulletin n° 6 du 3 Mars.

Tavelure - (Vergers attaqués les années précédentes). Par printemps humide, cette maladie fait localement des dégâts appréciables : sur les fruits : apparition de taches noires d'abord petites (1 à 2 mm de diamètre) qui s'étendent pour devenir confluentes et former des plages noires de dimensions importantes (les attaques sont souvent localisées au point d'insertion du pédoncule).

Le premier traitement est conseillé au stade H (fruits noués) avec un produit à base de THIRAME (175 g/hl). Ce stade va être atteint prochainement dans les vergers à floraison précoce des Vallées du Rhône et du Chassezac.

La protection sera renouvelée à la cadence Oïdium.

Thrips sur Nectarines et Pêches sensibles - Les premières éclosions de larves sont actuellement observées dans les vergers situés en zones précoces et déjà infestés l'année dernière. Intervenir sur les larves à la fin de la chute des pétales. (Bulletin n° 7 du 12 Mars).

Acariens Rouges - Les éclosions des oeufs d'hiver n'ont pas encore commencé.

POIRIER

Tavelure - Poursuivre la protection (Bulletin n° 6 du 3 Mars).

Puceron mauve (ou cendré), Psylles - Aucune intervention ne se justifie actuellement.

POMMIER

Tavelure et Oïdium - Poursuivre la protection (Bulletins n° 6 et 7 des 3 et 12 Mars).

Puceron cendré - Intervenir juste avant la floraison (stade E2) pour détruire les fondatrices avant l'enroulement des jeunes feuilles avec Pirimicarbe (37 g/hl), ou Phosalone liquide (50 g/hl) en présence de chenilles.

Tordeuses de la pelure (CAPUA, PANDEMIS) - Dans les vergers attaqués l'année dernière (épiderme du fruit rongé par plaques, à partir de la cavité pédonculaire ou de son point de contact avec une feuille), on interviendra au stade E (juste avant l'apparition des pétales) avec un produit à base d'acéphate (60 g/hl) ou de pyréthriinoïdes (dose du fabricant).

PETITS FRUITS

FRAISIER

Les cultures sous tunnel plastique sont en pleine floraison : la protection contre la Pourriture grise doit être maintenue soigneusement.

FRAMBOISIER

Dans les cultures ayant atteint le stade E (bouton floral vert fermé), la protection contre le Vers des framboises doit commencer (Bulletin n° 6 du 3 Mars).